

Guía de Historia y Geografía
Historia-Retroalimentación 4°A-B-OA6-Guía10-semana10
Profesora responsable: Nelidad Becerra Bascuñán



Nombre:	Curso: 4°Año A-B	Fecha:
Meta: Aplicar términos geográficos a partir de las características y referencias dadas. OA: 6 Ubicar lugares en un mapa, utilizando coordenadas geográficas como referencia (paralelos y meridianos).		Semana 10



Retroalimentación: Coordenadas geográficas.

Lee la siguiente información .RELEE EL TEXTO SI NO ENTIENDES.

MERIDIANOS Y PARALELOS

Para poder localizar un punto concreto sobre la superficie terrestre de forma exacta, se inventaron unas líneas imaginarias que dividen la Tierra en cuadrículas. Estas líneas imaginarias son los **MERIDIANOS** y los **PARALELOS**.

PARALELOS: Estos son líneas imaginarias con dirección este-oeste. El paralelo que se toma como referencia es el **ECUADOR (0°)** que divide la Tierra en dos hemisferios, el norte y el sur. Los paralelos los dibujaremos hacia el hemisferio norte y el sur haciendo líneas paralelas al ecuador. Hay dos paralelos importantes que debemos conocer, en el hemisferio norte el trópico de Cáncer y en el hemisferio sur el trópico de Capricornio.

MERIDIANOS: Los Meridianos son líneas imaginarias dirección norte-sur, que unen los polos (polo norte y polo sur). El meridiano de Greenwich (0°) es el que se toma como referencia.

LATITUD Y LONGITUD: Una vez sabemos que son los meridianos y paralelos ya podemos dar el siguiente paso para poder ubicar un punto concreto en la superficie terrestre. Para ello necesitamos conocer sus coordenadas geográficas, es decir, su latitud y longitud. **LATITUD:** es la distancia que existe desde un paralelo al Ecuador. Su valor oscila desde 0° (ecuador) hasta 90° (los polos) **LONGITUD:** es la distancia que existe desde un meridiano al meridiano de Greenwich. Su valor oscila desde 0° (meridiano de Greenwich) hasta 180° (meridiano opuesto a Greenwich)

✓ Actividad 1:

Utilizando la información anterior, responde las siguientes preguntas: TAMBIÉN PUEDES APOYARTE DE LAS GUÍAS ANTERIORES.

Instrucciones:

- Lee atentamente las preguntas.
- Puedes subrayar la información.
- Responde solo lo que se pregunta.
- Realiza la actividad en el cuaderno (preguntas y respuestas).

1. ¿Qué es La latitud?
- 2.- ¿Qué es la longitud?
- 3.- ¿Qué son los paralelos?
- 4.- ¿Cómo se llama el paralelo más importante?
- 5.- ¿Cuántos paralelos son?
- 6.- ¿Qué son los meridianos?
- 7.- ¿Cómo se llama el meridiano más importante?
- 8.- ¿Cuántos meridianos son?
- 9.- ¿Qué se necesita para ubicar de manera exacta un territorio específico?
- 10.- La línea del ecuador divide a la tierra en dos hemisferios, ¿cuáles son sus nombres?
- 11.- El meridiano Greenwich divide a la tierra en dos hemisferios, ¿cuáles son sus nombres?
- 12.- ¿En qué hemisferio se encuentra el continente americano?

✓ **Actividad 2:** En la siguiente imagen, ubica las líneas imaginarias, con los colores que se indican.

Línea Imaginaria	Color
Línea del Ecuador	Rojo
Línea de Greenwich	Amarillo
Trópico de Cáncer	Verde
Trópico de Capricornio	Morado
Círculo Polar Ártico	Azul
Círculo Polar Antártico	Celeste



Refuerza tus aprendizajes, en el libro de Historia, Geografía y Ciencias Sociales:

<https://curriculumnacional.mineduc.cl/614/w3-propertyvalue-187786.html>

Paralelos y latitud Páginas 74 y 75	Meridianos y longitud Páginas 76 y 77
---	---

Desafío

